

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 18-5-82978881  
BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE  
ET FRANCHE-COMTÉ

ABONNEMENT ANNUEL : 60 F.

COTE-D'OR - SAONE-ET-LOIRE - YONNE - NIÈVRE - JURA - DOUBS - HAUTE-SAONE - TERRITOIRE DE BELFORT

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CEDEX - Tél. (80) 22.19.38

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DIJON 3405.12 K

Bulletin n° 11 - 5 Mai 1982

Edition "GRANDES CULTURES"

## CÉRÉALES

### BLÉ D'HIVER

En moyenne : SAONE-ET-LOIRE et YONNE : stade 7-8 (2 noeuds - dernière feuille enroulée)  
autres départements : stade 6-7 (1-2 noeuds)

#### SYNTHESE DES OBSERVATIONS

PIETIN VERSE : Stagnation de cette maladie.

Les attaques suivantes sont observées :

- 4 parcelles sur 5 dans l'YONNE, la NIEVRE et la SAONE-et-LOIRE
- 1 parcelle sur 2 dans le JURA et la HAUTE-SAONE
- 1 parcelle sur 3 en COTE-D'OR

Mais les niveaux d'attaques justifiant des traitements (+ de 15 % de talles atteintes) sont beaucoup moins fréquents : toujours de l'ordre de 1 parcelle sur 5.

FUSARIOSE DU PIED : Stagnation dans tous les départements.

SEPTORIOSE : Evolution de cette maladie qui apparaît sur les feuilles supérieures, surtout en SAONE-et-LOIRE, NIEVRE et YONNE.

OIDIUM : En stagnation. Toujours localisé sur les feuilles de la base, avec localement une présence sur les feuilles supérieures.

ROUILLE JAUNE : En stagnation. Pas de nouveau foyer signalé.

#### PRECONISATIONS

Se reporter à nos bulletins précédents n° 9 du 21 avril et n° 10 du 28 avril.

### ORGE D'HIVER

Stade moyen : 7-8 (2ème noeud - dernière feuille visible, enroulée)

Les parcelles les plus avancées sont au stade 10.1 (apparition des barbes-début épiaison)

#### SYNTHESE DES OBSERVATIONS

RHYNCHOSPORIOSE : Sur les feuilles supérieures, évolution des niveaux d'attaques.

OIDIUM : En stagnation.

DES SYMPTOMES TYPE "TACHE BRUNE" semblent toujours en évolution, avec passage sur les dernières feuilles.

## PRECONISATIONS

La rhynchosporiose est toujours la principale maladie présente.

Pour les parcelles en retard , stade 1 noeud, intervenir si cette maladie évolue sur les feuilles supérieures : il s'agit de la première application.

Pour les parcelles en avance , stade 9.10 actuellement, ayant déjà reçu ou non un traitement, le but est de protéger les dernières feuilles. Si la rhynchosporiose évolue sur celles-ci, prévoir un traitement dès que la feuille de l'épi est complètement étalée.

Pour les situations intermédiaires, une première intervention sera fonction de l'évolution de la maladie sur les niveaux foliaires supérieurs.

## C O L Z A

### SITUATION MALADIES DU COLZA

SCLEROTINIA : La majorité des parcelles de la Circonscription est ou atteint le stade G1 (chute des premiers pétales - 10 premières siliques formées), début de la période de plus grande sensibilité au sclérotinia.

Les pluies de ces derniers jours ont été très inégalement réparties (de 5 à 10 mm dans l'YONNE, à 30 mm en COTE-D'OR).

Mais au niveau du réseau d'observations CETIOM - Service de la Protection des Végétaux, AUCUNE APOTHECIE N'EST APPARUE SUR LES SCLEROTES. Il n'y a donc aucun risque immédiat de contaminations et tout traitement est actuellement déconseillé.

ATTENDRE LE PROCHAIN AVIS.

ALTERNARIA : Compte tenu du stade des cultures, aucun traitement n'est à envisager actuellement.

\*

\* \*